



切割防护

KRYTECH 395

高风险 - ISO D

多用途手套结合了切割防护和防水性能，以及隔热性能高达100°C



具体优势



切割防护

- 出色的耐切割性



耐用性

- 经过认证的耐久性能



工作效率

- 良好的抓握力能够安全地拾取湿滑的物体



保护皮肤

- 全面防水，抵御机械损伤



保证质量

- 无硅树脂，防止金属板和玻璃在喷漆前存在痕迹和瑕疵

行业

- 汽车/机械工业
- 其他行业

应用

- 切割铝条
- 金属轧制、冲压和装配
- 金属板
- 收集和分类工业和家庭废弃物

化学防护
种类 B

切割防护
级别 D

EN388



4X43D

EN ISO 374-1



种类 B
JKOPT

EN ISO 374-5



EN407



X1XXXX

3类



0334

灵巧度

EN420:
0/5

ISO 13997:

20,4 N

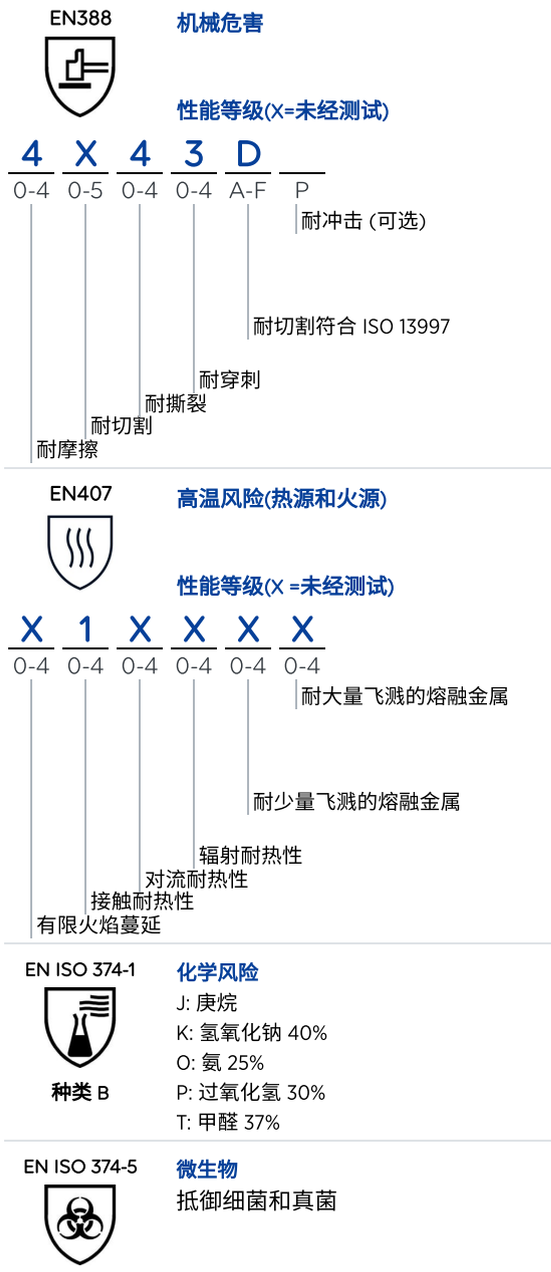


切割防护

KRYTECH 395

高风险 - ISO D

(图例)



(产品详情)

手套内表面	Mapa技术支持的纺织面料
材质	丁腈橡胶
袖口的特点	平直袖口
手套的颜色	绿色
长度 (cm)	32
尺码	8 9 10

(物流详情)

包装	1 对/包 12 对/箱
----	-----------------

(法规)

- 根据欧盟议会和理事会的法规(EC) n°1272/2008, 本产品不属于危险类别。
- 本产品不包含超过0.1%的高度关注物质(SVHC)或欧盟议会和理事会(REACH)法规1907/2006附件XVII中包含的物质。
- UE类型证书或CE类型检测证书: 0075/014/162/03/19/0880
- 由公告机构发布: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07-FRANCE
- 质量保证证书: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France